ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул.Космонавтов,21 Место осуществления деятельности:397900, г. Лиски, пр.Ленина,40,лит.А. Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses_fbuz@mail.ru ОКПО№75929854 ИНН/КПП 3665049241/366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж //УФК по Воронежской области

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21БТ05. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 23 октября 2017г

каменском, Руководитель ИЛ

Т.Н. Ирхина

Дата утверждения 4 июля 2023 г

MI

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 5271-5272 П1 от 04 июля 2023г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

1-2 Вода подземного источника водоснабжения.

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС, ИНН: Администрация Селявинского СП. Воронежская область, Лискинский район, с.Селявное, ул. 9 Мая, д.З. ИНН 3614001587, тел 8(47391)5-91-48.

МЕСТО ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА), АДРЕС : Администрация Селявинского СП. Воронежская область, Лискинский район, с.Селявное, ул. 9 Мая, д.3

ОСНОВАНИЕ: Договор № 310 от 26.06.2023 г.

ДАТА ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 26 июня 2023 г ВРЕМЯ ОТБОРА: с 14 час. 00 мин.

До 14 час 30 мин

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): АР 5271-5272/07.22п1

ТОЧКА ОТБОРА, АДРЕС : Администрация Селявинского СП. Воронежская область , Лискинский район , с.Селявное, ул. 9 Мая .

Проба №1-Скважина с.Селявное.

Проба №2-Скважина х.Дивногорье.

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ): определение остаточных количеств пестицидов (Гамма – ГХЦГ (линдан) , ДДТ ,2,4-Д) в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания». Раздел III (Таб .3.14 « Ориентировочные допустимые концентрации (ОДУ) химических веществ в воде питьевой систем централизованного , в том числе горячего , и нецентрализованного водоснабжения , воде подземных и поверхностных водных объектов хозяйственнопитьевого и культурно –бытового водопользования , воде плавательных бассейнов , аквапарков).

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРИМЕНЯЕМОГО МЕТОДА (НД НА МЕТОД ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ): ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: пробы (образцы) отобраны Байдиковой Г.С., помощником врача по КГ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском , Бобровском , Каменском , Каширском , Острогожском районах в присутствии Жуковой Т.В., председателя ПКВ «Донской Родник». Доставлены в ИЛ при t (+2±5) град С в количестве 2-х образцов по 1,5 дм 3 . Условия хранения в холодильнике при t(+2-+4) град С. Образцы хранятся в холодильнике при температуре (+4±2) 0 С.

Результаты отбора относятся к представленным Заказчиком пробам(образцам). За стадию отбора и достоверность информации , представленной в данных разделах протокола , лаборатория ответственности не несет

Протокол № 5271-5272 П1 Общее количество страниц 2 : страница:1

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

No	Тип прибора	Заводской	№ свидетельства	№ в	Срок
п		номер	(аттестат) о	Госреестре	действия
П	2 *		поверке		3 11
1.	Весы лабораторные ВЛТЭ- 500	A030	C-БМ/02-02- 2023/225164884	21370	01.02.2024г.
2.	Ротационный испаритель	б/н	№22/229/22	б/н	03.08.2023г

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 26 июня 2023г в 16 час 00мин. ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ : 26 июня – 30 июня 2023г; 03 июля 2023 г. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Регистрационный номер кода пробы (образца) АР 5271-5272/07-22П-1								
Санитарно-гигиенические исследования								
No	Определяемые показатели,	Результаты	Нормативы	Идентификация				
Π	единицы измерений	исследований,	(предельно	методики				
П		испытаний	допустимые	испытаний по				
		(измерений) с	концентрации)	области				
		учетом	(ПДК)	аккредитации				
		неопределённости		-				
ey.		измерений,		·				
		погрешности	* * * *	i e e				
		измерений	· 198*					
1	2	3	4	5				
1	Гамма – ГХЦГ (линдан),мг/л	* 0,001	0,004	МУ 4120-86,ТСХ				
	ДДТ (сумма изомеров), мг/л	* 0,001	_	МУ 4120-86,ТСХ				
	2,4-Д, мг/л	*0,01	0,1	№ 1541-76, TCX				
	Гамма – ГХЦГ (линдан),мг/л	* 0,001	0,004	МУ 4120-86,ТСХ				
2.	ДДТ (сумма изомеров), мг/л	* 0,001	-	МУ 4120-86,ТСХ				
	2,4-Д, мг/л	*0,01	0,1	№ 1541-76, TCX				

Результат нижней границы диапазона определений по применяемой методике со знаком «менее» Результаты исследований, испытаний (измерений) относятся исключительно к представленным пробам (образцам) Направление проб (образцов) продукции на исследования №160-161 от 26.06.2023г.

Во исполнении приказа МЭР РФ от 24.10.2020 №704 исполнителями передаются в ФСА данные Заказчика : ИНН, реквизиты , дата подачи заявки на выполнение услуг и осуществление лабораторной деятельности .

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют нормативным документам на метод исследований и приведены в технических записях лаборатории.

ФИО, должность ответственного лица за проведе	ение испытаний:
	Веретенникова И.Вхимик – эксперт
Пицо, ответственное за оформление протокола:_	
	Бойкова С.С. фельдшер –лаборант
	группы приема регистрации и колирования проб

Протокол №5271-5272 П-1 Общее количество страниц 2: страница:2 Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ